

3 CREDITI
ECM

AML ACADEMY

“ON AIR”

CORSO RESIDENZIALE
Roma, 20 dicembre 2021

www.amlacademy.it

1981 - 2021
40 **M**

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online fino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale. AccMed si riserva di realizzare l'evento esclusivamente in modalità digitale qualora la situazione dell'emergenza sanitaria da Covid-19 lo rendesse necessario. In tal caso, sarà cura di AccMed informare docenti e iscritti della variazione nella modalità di fruizione dell'evento.

Si ricorda che, in virtù delle disposizioni vigenti in materia di contenimento dell'emergenza COVID-19, per poter accedere agli spazi congressuali sarà necessario esibire (ogni giorno, nel caso di corsi della durata di più giorni) Green Pass in corso di validità e sottoporsi alla misurazione della temperatura corporea all'arrivo (non superiore ai 37.5 °C). Inoltre, resta in essere l'obbligo di indossare la mascherina per l'intera durata dei lavori e il mantenimento della distanza interpersonale minima di 1 metro.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il corso è riservato a un numero limitato di partecipanti.

Quota di iscrizione: € 100,00. La quota è esente IVA.

Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo.

È possibile iscriversi on-line all'indirizzo

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=699>

entro il 15 dicembre; il perfezionamento della domanda avverrà solo a seguito del pagamento della quota di iscrizione.

L'iscrizione sarà accettata secondo l'ordine cronologico di arrivo e sarà confermata a mezzo posta elettronica.

Rinunce e annullamenti

- Qualora non venga raggiunto il numero minimo di iscritti necessario alla realizzazione del corso, la Segreteria si riserva di inviare una comunicazione scritta e il rimborso totale della quota.
- In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a segreteriacorsi@accmed.org entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%.

Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

OBIETTIVI

Nel corso degli ultimi anni, vi sono state rilevanti acquisizioni in tema di genetica molecolare della leucemia mieloide acuta (LMA), che hanno fornito dati di grande importanza riguardo la patogenesi di questa malattia. A differenza di altre malattie tumorali del sangue, per molti anni a ciò non ha corrisposto l'introduzione di nuovi farmaci rapidamente utilizzabili nella pratica clinica. Recentemente, sia FDA che EMA hanno approvato diversi nuovi agenti per la terapia della AML, alcuni dei quali già largamente disponibili per cui per alcuni sottogruppi di pazienti sia alla diagnosi che in recidiva è oggi possibile considerare una terapia specificamente rivolta verso bersagli molecolari. Ciò nonostante, nella terapia della AML restano considerevoli spazi di miglioramento e un'area particolarmente promettente è rappresentata da farmaci o modalità terapeutiche ad azione immunologica quali "checkpoint inhibitors", immunotossine, anticorpi bispecifici, fino ai CAR-T, sul cui stato dell'arte e sulle cui prospettive future è importante fare il punto. Infine, va sottolineata l'attualità di un tema come quello della determinazione della malattia minima misurabile, fenomeno sempre più investigato alla luce del suo potenziale uso come "endpoint surrogato". Sulla base di tutto ciò, saranno approfonditi quei punti ancora oggetto di discussione con ampio confronto tra i partecipanti, al fine di fare emergere concordanze, ma anche disparità di vedute nella gestione clinica della LMA.

PROGRAMMA

- 12.00** Apertura dei lavori e presentazione dell'incontro
Felicetto Ferrara, Giuseppe Rossi, Adriano Venditti
- 12.10** AML: novità da ASH 2021
Patrizia Zappasodi
- 12.30** Gestione della LAM in recidiva
Michelina Dargenio
- 12.50** Nuove opzioni terapeutiche nel paziente anziano
(CHT intensiva vs. non intensiva)
Francesco Mannelli
- 13.10** Discussione
- 13.30** Intervallo

SESSIONE II

- 14.15** Caso clinico 1 (trattato con nuovi farmaci)
Ambra Di Veroli
- 14.35** Caso clinico 2 (recidiva)
Nicola Fracchiolla
- 14.55** Caso clinico 3 (anziano)
Marta Riva
- 15.15** Considerazioni conclusive
Felicetto Ferrara, Giuseppe Rossi, Adriano Venditti
- 15.30** Chiusura dei lavori

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Felicetto Ferrara

*U.O. Ematologia
A.O.A. Cardarelli
Napoli*

Giuseppe Rossi

*S.C. Ematologia e Dipartimento di
Oncologia Clinica
A.O. Spedali Civili
Brescia*

Adriano Venditti

*Università degli Studi Tor Vergata
Ematologia
Fondazione Policlinico Tor Vergata
Roma*

RELATORI

Michelina Dargenio

*U.O. Ematologia e Trapianto
di Cellule Staminali
Ospedale Vito Fazzi
Lecce*

Ambra Di Veroli

*U.O. Ematologia
ASL Viterbo - Ospedale Belcolle
Viterbo*

Nicola Fracchiolla

*U.O.C. Ematologia
Fondazione IRCCS Ca' Granda-
Ospedale Maggiore Policlinico
Milano*

Francesco Mannelli

*U.O. Ematologia
A.O.U. Careggi
Firenze*

Marta Riva

*S.C. Ematologia
ASST Grande Ospedale
Metropolitano Niguarda
Milano*

Patrizia Zappasodi

*U.O. Ematologia
Fondazione Policlinico San Matteo
Pavia*

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in ematologia, anatomia patologica, medicina trasfusionale, patologia clinica. Biologi. Farmacisti ospedalieri.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-335002) **n. 3 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione di ciascun webinar. È ammesso 1 solo tentativo.

AML ACADEMY

“ON AIR”

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio, 17/6 - Genova



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Tel 010 83794239 – fax 010 83794260

segreteriacorsi@accmed.org

SEDE

UNAHOTELS Decò

Roma

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/8 - Genova

Con la sponsorizzazione non condizionante di